

ABREGE

COMPAGNIE PLASTIC OMNIUM

“Pièce en matière plastique renforcée et procédé de fabrication”

L'invention concerne un procédé de fabrication d'une pièce en matière plastique renforcée comportant les étapes suivantes :

- superposer dans un moule avant la fermeture de celui-ci au moins une nappe et un renfort local, l'un au moins de la nappe et du renfort local étant constitué de fibres de renfort et de matière thermoplastique, le moule comportant du côté du renfort local une empreinte plus large que celui-ci,
- introduire de la matière thermoplastique dans l'empreinte de manière à compacter le renfort local et la région sous-jacente de la nappe, le moule étant conformé pour comprimer lors de sa fermeture la couche du support de part et d'autre du renfort local.